



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΑΘΗΝΑ

3 ΙΟΥΛΙΟΥ 1992

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΛΟΥ

424

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΥΠΟΥΡΓΙΚΕΣ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ

- Τροποποίηση των διατάξεων του άρθρου 22 του Κανονισμού Μεταλλευτικών και Λατομικών Εργασιών που αναφέρονται στον αμιάντο. 1
- Άδεια εγκατάστασης εργαστηρίου παραγωγής φαρμακευτικών και καλλυντικών προϊόντων, τυποποίησης χημικών προϊόντων και συσκευασίας αρωματικών φαρμακευτικών προϊόντων της Μ. Πάντσιος - Ε. Ξανθούλης Ο.Ε. «ΜΕΔΙPLANTS» στο Δήμο Σερρών του Νομού Σερρών. 2
- Άδεια λειτουργίας (ανανέωση) έπειτα από μηχανολογική επέκταση του εργοστασίου παραγωγής φαρμακευτικών καλλυντικών και κτηνιατρικών προϊόντων της «ADELCO, Χρωματουργεία Αθηνών, Αφοι Ε. Κολοκοτρώνη ΑΕ» στο Δήμο Μοσχάτου του Νομού Αττικής. 3
- Τροποποίηση του Οργανισμού Εσωτερικής Υπηρεσίας του Δήμου Νέας Ερυθραίας. 4
- Χορήγηση άδειας άσκησης επαγγέλματος εργοθεραπευτή στο Σάββα Κίρκωφ. 5

Διορθώσεις σφαλμάτων

- Διόρθωση σφάλματος στη Φ.12521/3344/92/4.5.1992 απόφαση του Υπουργού Εσωτερικών. 6
- Διόρθωση σφάλματος στη Δγ/5238/24.2.92 απόφαση του Υπουργού Υγείας, Πρόνοιας και Κοινωνικών Ασφαλίσεων. 7

ΥΠΟΥΡΓΙΚΕΣ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ & ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ

Αριθ. Δ8/Τ/Φ17/16103

(1) Τροποποίηση των διατάξεων του άρθρου 22 του Κανονισμού Μεταλλευτικών και Λατομικών Εργασιών που αναφέρονται στον αμιάντο.

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ, ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

- α) Τις διατάξεις του άρθρου 26 του Ν. 1428/84 «Εκμετάλλευση λατομικών αδρανών υλικών και άλλες διατάξεις», με το οποίο αντικαταστάθηκε το άρθρο 162 του Ν.Α. 210/73 «Περί Μεταλλευτικού Κώδικος».
- β) Τις διατάξεις του Ν. 1558/85 «Κυβέρνηση και Κυβερνητικά Όργανα».
- γ) Τις διατάξεις του Π.Δ. 437/85 «Καθορισμός και ανακατανομή αρμοδιοτήτων των Υπουργείων».
- δ) Τις διατάξεις του Π.Δ. 381/89 «Οργανισμός του Υπουργείου Βιομηχανίας, Ενέργειας και Τεχνολογίας».
- ε) Την οδηγία του Συμβουλίου των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων της 19ης Σεπτεμβρίου 1983 για την προστασία των εργαζομένων από τους

κινδύνους που οφείλονται στην έκθεσή τους στον αμιάντο κατά τη διάρκεια της εργασίας (83/477 ΕΟΚ).

στ) Την απόφαση του Υπουργού Ενέργειας και Φυσικών Πόρων με αριθ. Π - 5η/Φ17/17402/12.12.84 «Κανονισμός Μεταλλευτικών και Λατομικών Εργασιών».

ζ) Τις διατάξεις του Π.Δ. 70α/88 «Προστασία των εργαζομένων που εκτίθενται με αμιάντο κατά την εργασία».

η) Την Κοινή Απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Βιομηχανίας, Ενέργειας και Τεχνολογίας με αριθ. Υ 1547/26.9.91 «Ανάθεση αρμοδιοτήτων στον Υφυπουργό Βιομηχανίας, Ενέργειας και Τεχνολογίας, αποφασίζουμε:

1. Καταργούμε τις διατάξεις των δύο τελευταίων εδαφίων της παρ. 2 του άρθρου 22 της αποφάσεως του Υπουργού Ενέργειας και Φυσικών Πόρων με αριθ. Π - 5η/Φ17/17402/12.12.84 (ΦΕΚ 931/Β/31.12.84) «Κανονισμός Μεταλλευτικών και Λατομικών Εργασιών», που αναφέρονται στον αμιάντο και προσθέτουμε στο ίδιο άρθρο τις παραγράφους 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 και τα παραρτήματα Ι και ΙΙ, που αφορούν εξορυκτικές βιομηχανίες αμιάντου για τις δραστηριότητές τους αναζήτησης, εξόρυξης και προπαρασκευής του εξορυσσόμενου υλικού προς πώληση, ως κατωτέρω:

«4: Ως αμιάντος νοείται οποιοδήποτε από τα κατωτέρω ινώδη πυριτικά ορυκτά:

- αχτινόλιθος αριθ. μητρώου 77536-66-4 (*) του Chemical Abstract Service (CAS)

- αμοσίτης ή γυνερίτης αριθ. μητρώου 12172-73-5 (*) του CAS

- ανθοφυλλίτης αριθ. μητρώου 77536-67-5 (*) του CAS

- κροκιδόλιθος αριθ. μητρώου 12001-28-4 του CAS

- τρεμόλιθος αριθ. μητρώου 77536-68-6 (*) του CAS

- Χρυσότιλος αριθ. μητρώου 12001-29-5 του CAS και κάθε μίγμα αυτών.

5: Σε κάθε δραστηριότητα αναζήτησης, εξόρυξης και προπαρασκευής προς πώληση του εξορυσσόμενου αμιάντου, όπου οι εργαζόμενοι εκτίθενται ή μπορεί να εκτεθούν κατά την εργασία τους στη σκόνη που προέρχεται από αμιάντο, ο κίνδυνος της έκθεσης στη σκόνη πρέπει να εκτιμάται με τρόπο που θα επιτρέπει να προσδιοριστεί η φύση και ο βαθμός της έκθεσης των εργαζομένων στη σκόνη που προέρχεται από αμιάντο.

6: Αν από την ανωτέρω εκτίμηση προκύπτει ότι, η συγκέντρωση ινών αμιάντου στον αέρα του χώρου εργασίας βρίσκεται σε επίπεδο, που υπολογίζεται η μετράται σε σχέση με περίοδο αναφοράς 8 ωρών και χωρίς να υπάρχει καθόλου ατομικός προστατευτικός εξοπλισμός, χαμηλότερο από 0,25 ίνες ανά cm³ ή και χαμηλότερο από μία συνολική δόση 15,00 ινσημερών ανά cm³ επί 3 μήνες, τότε οι διατάξεις των παραγράφων 7, 9, 13, 14, 15, 16 και 17 δεν εφαρμόζονται.

Η ανωτέρω εκτίμηση αποτελεί αντικείμενο διαβούλευσης με τους εργαζομένους ή και με τους εκπροσώπους τους στην επιχείρηση και αναθεωρείται όταν υπάρχουν λόγοι να πιστευτεί ότι δεν είναι σωστή ή όταν μεσολαβεί ουσιαστική μεταβολή στην εργασία.

7: Οι δραστηριότητες όπου οι εργαζόμενοι εκτίθενται κατά την εργασία τους σε σκόνη αμιάντου, με την επιφύλαξη της παρ. 6, πρέπει να δηλώνονται από τον εργοδότη στην αρμόδια Επιθεώρηση Μεταλλείων.

Η δήλωση αυτή, η οποία κοινοποιείται και στους εργαζομένους, πρέ-

πει να περιλαμβάνει το λιγότερο μια συνοπτική περιγραφή:

- των απαντωμένων τύπων και ποσοτήτων αμιάντου
- των δραστηριοτήτων και των μεθόδων που εφαρμόζονται για την εξόρυξη του
- των παραγομένων προϊόντων και του τρόπου προπαρασκευής τους.

Κάθε φορά που επέρχεται μία μεταβολή στην εξόρυξη και προπαρασκευή αμιάντου πρέπει να γίνεται νέα ως ανωτέρω δήλωση και κοινοποίηση.

8: Σε κάθε εργασία, όπου οι εργαζόμενοι εκτίθενται σε σκόνη αμιάντου, η έκθεση αυτή πρέπει να ελαττωθεί στο χαμηλότερο επίπεδο που είναι εύλογα δυνατό, οπωσδήποτε δε σε επίπεδο κατώτερο από τις οριακές τιμές που ορίζονται στην παράγραφο 10 και ιδιαίτερα με τη λήψη των ακόλουθων μέτρων, όταν τούτο κρίνεται κατάλληλο:

α) Ο αριθμός των εργαζομένων, που εκτίθενται ή είναι δυνατό να εκτεθούν στη σκόνη που προέρχεται από αμιάντο, πρέπει να εκτεθούν στη σκόνη που προέρχεται από αμιάντο, πρέπει να περιορίζεται στον μικρότερο δυνατό.

β) Να επινοούνται τρόποι εργασίας ώστε να μην απελευθερώνεται σκόνη αμιάντου ή αν αυτό δεν είναι εύλογα δυνατό να γίνει, η σκόνη πρέπει να εξαλείφεται όσο το δυνατό πλησιέστερα στο σημείο εκπομπής της.

γ) Όλα τα κτίρια ή και οι εγκαταστάσεις και εξοπλισμοί, που χρησιμοποιούνται για την προπαρασκευή του εξορυσσόμενου αμιάντου του, πρέπει να μπορούν να καθαρίζονται και να συντηρούνται αποτελεσματικά και τακτικά.

δ) Ο ακατέργαστος αμιάντος πρέπει να αποθηκεύεται και να μεταφέρεται σε κατάλληλες κλειστές συσκευασίες.

ε) Τα απορρίμματα της εξόρυξης και της προπαρασκευής του αμιάντου πρέπει να εναποτίθενται μακριά από τις πηγές, ρυάκια, χειμάρρους, ποτάμια και λίμνες και να επικαλύπτονται με στρώμα φυτικής γης και γενικά να διατίθενται κατά τέτοιο τρόπο, ώστε να μην παρυσούνται από βροχές ίνες αμιάντου και μολύνουν τα επιφανειακά και υπόγεια νερά της περιοχής.

9: Με την επιφύλαξη της παραγράφου 6 λαμβάνονται τα ακόλουθα μέτρα:

α) Για να εξασφαλίζεται η τήρηση των οριακών τιμών, που ορίζονται στην παράγραφο 10, η μέτρηση της περιεκτικότητας του αέρα σε αμιάντο στο χώρο της εργασίας πραγματοποιείται σύμφωνα με τη μέθοδο αναφοράς, που περιγράφεται στο παράρτημα Ι ή κάθε άλλη μέθοδος που δίνει ισοδύναμα αποτελέσματα.

β) Για την μέτρηση που αναφέρεται στο προηγούμενο εδάφιο, λαμβάνονται υπόψη μόνο ορισμένες ίνες, οι οποίες παρουσιάζουν μήκος τουλάχιστον 5μm και πλάτος το πολύ 3 μm και των οποίων ο λόγος μήκους προς πλάτος είναι μεγαλύτερος του 3:1.

γ) Οι δειγματοληψίες πραγματοποιούνται αφού ζητηθεί η γνώμη των εργαζομένων ή και των εκπροσώπων τους στο μεταλλείο ή την εγκατάσταση προπαρασκευής του αμιάντου.

δ) Η λήψη δειγμάτων πρέπει να διενεργείται από προσωπικό που έχει τα απαιτούμενα προσόντα και τα δείγματα να αναλύονται σε εργαστήριο, τα οποία έχουν τον κατάλληλο εξοπλισμό για να αναλύσουν και τις αναγκαίες γνώσεις για την εφαρμογή των απαιτήσεων τεχνικών προσδιορισμών.

ε) Η περιεκτικότητα του αέρα σε αμιάντο στο χώρο εργασίας μετράται κατά γενικό κανόνα κάθε τρεις μήνες και πάντως κάθε φορά που γίνεται κάποια τεχνική μετατροπή. Η συχνότητα των μετρήσεων μπορεί να μειώνεται μέχρι μία φορά το χρόνο στις περιπτώσεις που:

- δεν υπάρχει καμμία σημαντική αλλαγή στις συνθήκες του χώρου εργασίας
- τα αποτελέσματα των δύο προηγούμενων μετρήσεων δεν υπερβαίνουν το μισό των οριακών τιμών που ορίζονται στην παράγραφο 10.

στ) Η διάρκεια των δειγματοληψιών είναι τόσο, ώστε, είτε με μέτρηση είτε με υπολογισμό χρονικής σταθμισμένο, να είναι δυνατόν να προσδιοριστεί η αντιπροσωπευτική έκθεση για μια περίοδο αναφοράς 8 ωρών (βάρδια). Η διάρκεια των διαφόρων δειγματοληψιών καθορίζεται επίσης σύμφωνα με το εδάφιο 6 του παραρτήματος Ι.

10: Οι οριακές τιμές αναφέρονται σε:

α) Συγκέντρωση ινών αμιάντου, εκτός από τον κροκιδόλιθο, στον αέρα του χώρου εργασίας, οι οποίες ορίζονται σε 1,00 ίνες ανά cm³, που μετράται ή υπολογίζεται σε σχέση με περίοδο αναφοράς οκτώ ωρών.

β) Συγκέντρωση ινών κροκιδόλιθου στον αέρα του χώρου εργασίας, οι οποίες ορίζονται σε 0,50 ίνες ανά cm³, που μετράται ή υπολογίζεται σε σχέση με περίοδο αναφοράς οκτώ ωρών.

γ) Συγκέντρωση ινών αμιάντου στον αέρα του χώρου εργασίας στην

περίπτωση μίγματος κροκιδόλιθου και άλλων τύπων αμιάντου, οι οποίοι βρίσκονται σε επίπεδο που υπολογίζεται με βάση τις τιμές των ανωτέρω εδαφίων (α) και (β) λαμβάνοντας υπόψη την αναλογία του κροκιδόλιθου και των άλλων τύπων αμιάντου στο μίγμα, όπου οι ίνες ανά cm³ αέρα δεν πρέπει να ξεπερνούν την τιμή που υπολογίζεται από τον τύπο $\frac{\alpha \cdot \chi + \beta \cdot \phi}{100}$ όπου:

α και β = οριακές τιμές αμιάντου

χ = % των άλλων τύπων αμιάντου, φ = % κροκιδόλιθου.

11: Σε περίπτωση υπέρβασης των οριακών τιμών που ορίζονται στην παράγραφο 10 πρέπει να προσδιορίζεται η αιτία της υπέρβασης αυτής και να λαμβάνονται το συντομότερο δυνατό τα κατάλληλα μέτρα για τη θεραπεία της κατάστασης.

Η εργασία στη μολυσμένη περιοχή μπορεί να συνεχιστεί μόνο αν ληφθούν κατάλληλα μέτρα για την προστασία των εκεί εργαζομένων και γίνει νέος προσδιορισμός της περιεκτικότητας του αέρα σε αμιάντο, για να εξακριβωθεί η αποτελεσματικότητα των μέτρων και η θεραπεία της κατάστασης.

Στην περίπτωση που η έκθεση των εργαζομένων δεν μπορεί εύλογα να περιοριστεί με άλλα μέσα και είναι απαραίτητη η χρήση ατομικής προστατευτικής συσκευής, η χρήση συσκευής αυτής δεν επιτρέπεται να είναι μόνιμη και πρέπει να περιορίζεται για κάθε εργαζόμενο στον απολύτως αναγκαίο ελάχιστο χρόνο.

12: Για ορισμένες δραστηριότητες, κατά τις οποίες προβλέπεται υπέρβαση των οριακών τιμών της παραγράφου 10 και για τις οποίες δεν είναι εύλογα εφικτό να ληφθούν προληπτικά τεχνικά μέτρα για να περιοριστεί η περιεκτικότητα του αέρα σε αμιάντο, ο εργοδότης ορίζει τα μέτρα προστασίας, αφού πρώτα ζητηθεί η γνώμη των εργαζομένων ή των εκπροσώπων τους, ιδιαίτερα δε:

α) Οι εργαζόμενοι λαμβάνουν ένα κατάλληλο αναπνευστικό εξοπλισμό και άλλους ατομικούς προστατευτικούς εξοπλισμούς, τους οποίους οφείλουν να φέρουν και να χρησιμοποιούν.

β) Τοποθετούνται πινακίδες προειδοποίησης που επισημαίνουν ότι προβλέπεται η υπέρβαση των οριακών τιμών της παρ. 10.

13: Για κάθε δραστηριότητα της παρ. 5 και με την επιφύλαξη των διατάξεων της παρ. 6 λαμβάνονται τα κατάλληλα μέτρα, ώστε:

α) Οι χώροι όπου διεξάγονται οι δραστηριότητες αυτές:

i) να είναι σαφώς οριοθετημένοι και να έχουν εμφανή σήμανση με πινακίδες προειδοποίησης,

ii) να μην είναι προσίτοι σε άλλους εργαζομένους, εκτός από εκείνους οι οποίοι πρέπει να μπαίνουν στους χώρους αυτούς λόγω της εργασίας τους ή των καθηκόντων τους.

iii) να αποτελούν χώρους όπου απαγορεύεται το κάπνισμα.

β) Να διευθετούνται οι κατάλληλοι χώροι, όπου οι εργαζόμενοι μπορούν να σιτίζονται χωρίς κίνδυνο να μολυνθούν από τη σκόνη αμιάντου.

γ) Να τίθενται στη διάθεση των εργαζομένων κατάλληλα ενδύματα εργασίας ή προστασίας, τα οποία να παραμένουν στο χώρο της επιχείρησης αλλά να είναι δυνατό να δίδονται για καθάρισμα σε πλυντήρια που διαθέτουν τον απαιτούμενο για το σκοπό αυτό εξοπλισμό, εφόσον η επιχείρηση δεν προβάλει η ίδια στον καθαρισμό. Στην περίπτωση αυτή η μεταφορά των ενδυμάτων εκτελείται σε κλειστά κιβώτια.

δ) Να παρέχονται ξεχωριστοί χώροι φύλαξης για τα ενδύματα εργασίας ή προστασίας απ' ενός και για τα κοινά ενδύματα απ' ετέρου.

ε) Να τίθενται στη διάθεση των εργαζομένων κατάλληλες και επαρκείς εγκαταστάσεις υγιεινής, οι οποίες πρέπει να περιλαμβάνουν και ντους, στην περίπτωση εργασιών που παράγουν σκόνη.

στ) Ο προστατευτικός εξοπλισμός να τοποθετείται σε καθορισμένο σημείο, να ελέγχεται και να καθαρίζεται μετά από κάθε χρήση και να λαμβάνονται τα κατάλληλα μέτρα, ώστε ο ελαττωματικός εξοπλισμός να επιδιορθώνεται ή να αντικαθίσταται πριν ξαναχρησιμοποιηθεί.

ζ) Το κόστος όλων των ανωτέρω μέτρων δεν θα βαρύνει τους εργαζομένους.

14: Για κάθε δραστηριότητα, που αναφέρεται στην παρ. 5 λαμβάνονται τα κατάλληλα μέτρα, ώστε τόσο οι εργαζόμενοι, όσο και οι εκπρόσωποί τους στην επιχείρηση ή την εγκατάσταση, να πληροφορούνται ικανοποιητικά:

α) Τους πιθανούς κινδύνους για την υγεία που συνεπάγεται η έκθεση στη σκόνη αμιάντου,

β) την ύπαρξη κανονιστικών οριακών τιμών και την ανάγκη για τον έλεγχο της ατμόσφαιρας του εργασιακού χώρου,

γ) τις επιταγές των μέτρων υγιεινής, στις οποίες περιλαμβάνεται και η απαγόρευση του καπνίσματος,

δ) τις προφυλάξεις που πρέπει να λαμβάνονται όσον αφορά τη χρήση προστατευτικού εξοπλισμού και ενδυμάτων και

ε) τις ειδικές προφυλάξεις που αποσκοπούν στην ελαχιστοποίηση της έκθεσης στον αμίαντο.

15: Εκτός από τα μέτρα που αναφέρονται στην παράγραφο 14 και με την επιφύλαξη της παρ. 6 πρέπει να λαμβάνονται από την επιχείρηση τα κατάλληλα μέτρα, ώστε:

α) Οι εργαζόμενοι ή οι εκπρόσωποί τους στην επιχείρηση ή την εγκατάσταση παρακολουθούν με τη βοήθεια των αποτελεσμάτων των μετρήσεων της περιεκτικότητας του αέρα σε αμίαντο και να τους δίνονται εξηγήσεις σχετικά με τη σημασία των αποτελεσμάτων αυτών.

β) Αν από τις μετρήσεις προκύπτουν υπερβάσεις των οριακών τιμών που ορίζονται στην παρ. 10, οι ενδιαφερόμενοι εργαζόμενοι καθώς και οι εκπρόσωποί τους στην επιχείρηση να πληροφορούνται το συντομότερο δυνατό τις υπερβάσεις αυτές και τις αιτίες τους και να ζητείται η γνώμη τους σχετικά με τα μέτρα που πρέπει να ληφθούν ή, αν η κατάσταση είναι επείγουσα, να πληροφορούνται τα μέτρα που ελήφθησαν.

16: Με την επιφύλαξη της παρ. 6 λαμβάνονται τα ακόλουθα μέτρα:

α) Για κάθε εργαζόμενο πρέπει να υπάρχει διαθέσιμη εκτίμηση της κατάστασης της υγείας του, πριν αρχίσει να εκτίθεται στη σκόνη που προέρχεται από τον αμίαντο. Η εκτίμηση αυτή πρέπει να περιλαμβάνει ειδική εξέταση του θώρακα. Στο παράρτημα II δίδονται επί πλέον συστάσεις πρακτικού χαρακτήρα για την κλινική παρακολούθηση των εργαζομένων. Η εκτίμηση της κατάστασης της υγείας των εργαζομένων πρέπει να γίνεται μια τουλάχιστον φορά κάθε 3 έτη και για όσο διάστημα διαρκεί η έκθεση σε αμίαντο.

Για κάθε εργαζόμενο καταρτίζεται ατομικός ιατρικός φάκελλος σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία και πρακτική.

β) Με βάση την κλινική παρακολούθηση που αναφέρεται στο εδάφιο (α) ο γιατρός του έργου ή η αρχή, που είναι υπεύθυνη για την ιατρική παρακολούθηση των εργαζομένων, πρέπει να προσδιορίζει τα τυχόν ατομικά προστατευτικά ή προληπτικά μέτρα που πρέπει να ληφθούν, τα οποία μπορούν να περιλαμβάνουν, ανάλογα με την περίπτωση, την απαγόρευση έκθεσης του εργαζομένου στη σκόνη που προέρχεται από τον αμίαντο.

γ) Στους εργαζομένους πρέπει να παρέχονται πληροφορίες και συμβουλές όσον αφορά την εκτίμηση της υγείας τους, η οποία μπορεί να γίνεται μετά το πέρας της έκθεσής τους στον αμίαντο.

δ) Ο ενδιαφερόμενος εργαζόμενος ή ο εργοδότης μπορούν να ζητήσουν την αναθεώρηση των εκτιμήσεων που αναφέρονται στο εδάφιο (β) σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία.

17: Με την επιφύλαξη της παρ. 6 λαμβάνονται τα ακόλουθα μέτρα:

α) Ο εργοδότης οφείλει να εγγράφει τους εργαζόμενους που καλούνται να ασκήσουν τις δραστηριότητες που αναφέρονται στην παρ. 5 σε μητρώο, αναφέροντας την φύση και την διάρκεια των δραστηριοτήτων τους, καθώς και την έκθεσή τους στον αμίαντο, την οποία έχουν υποστεί. Ο γιατρός ή η υπεύθυνη για την ιατρική παρακολούθηση αρχή και η αρμόδια Επιθεώρηση Μεταλλείων έχουν πρόσβαση στο μητρώο αυτό.

β) Τα μητρώα που αναφέρονται στο εδάφιο (α) και οι ατομικοί φάκελοι που αναφέρονται στην παρ. 15 εδάφιο (α) αυτής, πρέπει να φυλάσσονται για 30 τουλάχιστον έτη μετά το πέρας της έκθεσης στον αμίαντο.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

Μέθοδος που αναφέρεται στην παρ. 9 εδάφιο (α) για τη μέτρηση της περιεκτικότητας του αέρα σε αμίαντο στο χώρο εργασίας.

1. Τα δείγματα λαμβάνονται στη ζώνη εισπνοής κάθε εργαζομένου, δηλαδή μέσα ο' ένα ημιοφαίριο ακτίνας 300 mm, που καλύπτει τον χώρο εμπρός από το πρόσωπο και έχει κέντρο το μέσο μιας γραμμής που ενώνει τα δύο αυτιά.

2. Χρησιμοποιούνται φίλτρα από μεμβράνη (μίγμα εστέρων κυτταρίνης ή νιτροκυτταρίνης) με πόρους διαστάσεων 0,8 - 1,2 μm, με τυπωμένα τετραγωνίδια και διάμετρο 25 mm.

3. Χρησιμοποιείται ανοικτό στήριγμα του φίλτρου με προεξέχοντα κύλινδρο, ο οποίος σχηματίζει εμπρός από το φίλτρο, προεξοχή πλάτους 33 - 44mm, αφήνοντας εκτεθειμένη κυκλική ζώνη διαμέτρου τουλάχιστον 20 mm. Όταν χρησιμοποιείται ο κύλινδρος είναι στραμμένος προς τα κάτω.

4. Χρησιμοποιείται φορητή αντλία με ηλεκτρικές στήλες, την οποία φέρει ο εργαζόμενος στη ζώνη ή την τσέπη του. Η παροχή της αντλίας, που πρέπει να είναι κανονική, ρυθμίζεται αρχικά στην τιμή 1 lit/min, ± 5%. Κατά την δειγματοληψία η παροχή αυτή διατηρείται στην περιοχή του ± 10% της αρχικής τιμής.

5. Η παραδεκτή ανοχή κατά την μέτρηση του χρόνου δειγματοληψίας είναι 2%.

6. Η άριστη φόρτιση των φίλτρων με ίνες κυμαίνεται μεταξύ 100 και 400 ινών ανά mm².

7. Το φίλτρο τοποθετείται κατά προτίμηση ολόκληρο, σε αντικειμενοφόρο μικροσκοπίου και διαφανοποιείται με τη μέθοδο ακετόνης - τριοξικής γλυκερίνης (τριακετίνης). Στη συνέχεια το φίλτρο καλύπτεται με καλυπτρίδα γυάλινη.

8. Για τη μέτρηση χρησιμοποιείται διοπτρικό μικροσκόπιο με τα ακόλουθα χαρακτηριστικά:

- Φωτισμός Koehler.

- Η διάταξη που βρίσκεται κάτω από την τράπεζα του μικροσκοπίου περιλαμβάνει ένα συμπυκνωτή του Abbe ή ένα αναχρωματικό συμπυκνωτή αντίθετης φάσης ενοματωμένο μέσα σε μια διάταξη εστίασης και κέντρωσης. Η κεντροθέτηση της αντίθετης φάσης ρυθμίζεται ανεξάρτητα από την κεντροθέτηση του συμπυκνωτή.

- Ισοεστιακό αναχρωματικό αντικειμενικό φακό θετικής φάσης με μεγέθυνση 40X, με αριθμητικό άνοιγμα μεταξύ 0,65 και 0,70 και δακτυλική απορρόφηση φάσης μεταξύ 65 και 85%.

- Αντισταθιστικούς προσοφθαλμικούς με μεγέθυνση 12,5x. Τουλάχιστον ένας από τους φακούς αυτούς πρέπει να δέχεται δίκτυο στραυρονημάτων και να είναι δυνατό να εστιάζεται.

Κυκλικό δίκτυο σταυρονημάτων τύπου Walton - Beckett για προσοφθαλμίο, με φαινόμενη διάμετρο 100 μm ± 2 μm στο επίπεδο του αντικειμένου, όταν χρησιμοποιούνται ο αντικειμενικός και ο προσοφθαλμικός που προδιαγράφονται. Η φαινόμενη αυτή διάμετρος ελέγχεται με τη βοήθεια μικροτόρου που βρίσκεται στην τράπεζα του μικροσκοπίου.

9. Η εγκατάσταση του μικροσκοπίου γίνεται σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή και το όριο ανίχνευσης ελέγχεται με μια «πρότυπη αντικειμενοφόρο αντίθετης φάσης». Αν έχουν τηρηθεί οι οδηγίες του κατασκευαστή, πρέπει να είναι ορατή περιοχή μέχρι τον κωδικό αριθμό 5 στις πρότυπες αντικειμενοφόρους AIA ή μέχρι το τετραγωνίδιο 5 στις πρότυπες αντικειμενοφόρους HSE/MPL Mark 2. Ο προσδιορισμός αυτός πρέπει να γίνεται στην αρχή κάθε ημέρας χρήσης.

10. Η μέτρηση πραγματοποιείται σύμφωνα με τους ακόλουθους κανόνες:

- Ως απαριθμήσιμη ίνα νοείται κάθε ίνα που αναφέρεται στην παρ. 9 εδάφιο (β), η οποία δεν εφάπτεται με αντικείμενο, του οποίου η μεγαλύτερη διάμετρος να υπερβαίνει τα 3 μm.

- Κάθε απαριθμήσιμη ίνα, της οποίας και τα δύο άκρα βρίσκονται μέσα στην επιφάνεια του δικτύου σταυρονημάτων, υπολογίζεται ως μία ίνα. Κάθε ίνα, της οποίας μόνο το ένα άκρο βρίσκεται μέσα στο δίκτυο, υπολογίζεται ως μισή ίνα.

- Τα τετραγωνίδια του δικτύου σταυρονημάτων, που χρησιμοποιούνται για την καταμέτρηση, επιλέγονται τυχαία στην εκτεθειμένη επιφάνεια του φίλτρου.

- Κάθε σωρός ινών, που σε ένα ή περισσότερα σημεία του μήκους του φαίνεται συμπαγής και αδιαίρετος αλλά σε άλλα σημεία διασπάται σε χωριστά κομμάτια (σχισμένη ίνα), θεωρείται ως μία ίνα αν ανταποκρίνεται στην παρ. 9 εδάφιο (β). Η διάμετρος που μετράται είναι η διάμετρος του συμπαγούς τμήματος και όχι η διάμετρος του σχισμένου τμήματος.

- Σε κάθε άλλο σωρό ινών όπου μεμονωμένες ίνες αφάπτονται με άλλες ή διασταυρώνονται μεταξύ τους (δέομη), η κάθε μία από τις ίνες αυτές υπολογίζεται χωριστά, αν διακρίνεται αρκετά ώστε να είναι δυνατό να θεωρηθεί ότι ανταποκρίνεται στην παρ. 9 εδάφιο (β) και στην πρώτη περίπτωση του παρόντος εδαφίου. Αν δεν διακρίνονται μεμονωμένες ίνες που ανταποκρίνονται στις διατάξεις αυτές, η δέομη θεωρείται ως μία απαριθμήσιμη ίνα αν ως σύνολο, ανταποκρίνεται στην παρ. 9 εδάφιο (β).

Αν περισσότερο από ένα όγδοο του δικτύου σταυρονημάτων καλύπτεται από σωρό ινών και/ή οματιδίων, το πεδίο αυτό απαρρρίπτεται και πρέπει να χρησιμοποιηθεί ένα άλλο πεδίο για μέτρηση.

Πρέπει να μετρηθούν 100 ίνες σε 20 τουλάχιστον περιοχές του δικτύου ή πρέπει να εξετασθούν 100 περιοχές του δικτύου.

11. Ο μέσος αριθμός ινών ανά δίκτυο υπολογίζεται διαιρώντας τον αριθμό των ινών που μετρήθηκαν με τον αριθμό των περιοχών δικτύου που εξετάστηκαν. Η επίδραση στιγμάτων του φίλτρου ή ρύπανσης στην καταμέτρηση των ινών πρέπει να μην υπερβαίνει τις 3 ίνες/100 τετραγωνίδια δικτύου. Ο αριθμός αυτός ελέγχεται με χρήση παρθένων φίλτρων.

Συγκέντρωση στον αέρα = (αριθμός ανά τετραγωνίδιο δικτύου Χ εκτεθειμένη επιφάνεια φίλτρου) (επιφάνεια τετραγωνιδίου δικτύου Χ όγκο του ατμοσφαιρικού αέρα που συλλέχθηκε).

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Π

Πρακτικές συστάσεις για την κλινική παρακολούθηση των εργαζομένων, η οποία αναφέρεται στην παρ. 16 εδάφιο (α):

1. Σύμφωνα με τις σημερινές γνώσεις μας, η έκθεση σε ίνες αμιάντου μπορεί να προκαλέσει τις ακόλουθες παθήσεις:

- αμιάντωση
- μεσοθελίωμα
- καρκίνο του πνεύμονα
- γαστρεντερικό καρκίνωμα.

2. Ο ιατρός και/ή η αρχή που είναι υπεύθυνη για την ιατρική παρακολούθηση των εργαζομένων που εκτίθενται στον αμιάντο πρέπει να γνωρίζει τις συνθήκες και τις περιστάσεις κάτω από τις οποίες πραγματοποιήθηκε η έκθεση κάθε εργαζομένου.

3. Η κλινική παρακολούθηση των εργαζομένων πρέπει να γίνεται σύμφωνα με τις αρχές και την πρακτική της ιατρικής της εργασίας. Πρέπει να περιλαμβάνει τουλάχιστον τα ακόλουθα μέτρα:

- κατάρτιση του ιατρικού και επαγγελματικού φακέλου του εργαζομένου,
- προσωπική συνέντευξη,
- κλινική εξέταση του θώρακα
- εξέταση της αναπνευστικής λειτουργίας.

Είναι επιθυμητή η διενέργεια και άλλων εξετάσεων, στις οποίες περιλαμβάνονται ακτινογραφία θώρακα συνήθων διαστάσεων, καθώς και εργαστηριακές αναλύσεις, όπως η κυτταρολογική εξέταση των πτυέλων. Οι εξετάσεις αυτές πρέπει να αποφασίζονται για κάθε εργαζόμενο που παρακολουθείται ιατρικά και σύμφωνα με τις πιο πρόσφατες γνώσεις που αποκτώνται στον τομέα της ιατρικής της εργασίας.

2. Η απόφαση αυτή συμπληρώνει την απόφαση του Υπουργού Βιομηχανίας, Ενέργειας και Τεχνολογίας με αριθμό Δ8/Γ/Φ.17/ΟΙΚ.6443/90 (ΦΕΚ 243/Β/6.4.90).

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 16 Ιουνίου 1992

Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΜΑΝΤΖΩΡΗΣ

Αριθ. 3328/574/Φ.6

(2)

Άδεια εγκατάστασης εργαστηρίου παραγωγής φαρμακευτικών και καλλυντικών προϊόντων τυποποίησης χημικών προϊόντων και συσκευασίας αρωματικών φαρμακευτικών προϊόντων της Μ. Πάντσιος - Ε. Ξανθούλης Ο.Ε. «MEDIP-LANTS» στο Δήμο Σερρών του Νομού Σερρών.

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ ΥΓΕΙΑΣ, ΠΡΟΝΟΙΑΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝ. ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΝ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των Νόμων ΔΚΣΤ/1912, 6422/1934, 3214/1955 και 4481/1965, του Ν.Α. 1150/1949, του Α.Ν. 207/1967, του από 15.10.1922 Β.Δ/τος, του από 16.3.50 Β.Δ. όπως τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε με το από 24.11.53 όμοιο του Ν.Α. 96/2.8.1973 καθώς και του Π.Δ. 396/89 (ΦΕΚ 172/Α/16.6.89) για τον Οργανισμό της Γενικής Γραμματείας Βιομηχανίας.

2. Το Π.Δ. 180/90 (ΦΕΚ 64Α/11.4.90) περί διορισμού Υπουργών - Αν. Υπουργών και Υφυπουργών.

3. Την Κ.Υ.Α. με αριθμ. 33361/5.9.91 (ΦΕΚ 703/Β/5.9.91) αριθμ. 12 παρ. 13 «Μεταβίβαση εξουσίας υπογραφής σύμφωνα με το άρθρο 7 παρ. 1 του Ν. 1943/91.

4. Τις κοινές αποφάσεις των Υπουργών Βιομηχανίας και Ενέργειας και Κοινωνικών Υπηρεσιών με αριθμό 36269/1179/15.1.74 και με αριθμό Α6/829/78.

5. Την απόφασή μας με αριθμό με την οποία χορηγήθηκε άδεια λειτουργίας στο ανωτέρω εργοστάσιο, διάρκειας μέχρι.....

6. Αίτηση της Μ. Πάντσιος και Ε. Ξανθούλης Ο.Ε. «MEDIP-LANTS» από 25.9.91 για τη χορήγηση άδειας εγκατάστασης εργαστηρίου παραγωγής φαρμακευτικών και καλλυντικών προϊόντων, τυποποίησης χημικών προϊόντων και συσκευασίας αρωματικών φαρμακευτικών προϊόντων.

7. Τα σχεδιαγράμματα που έχουν υποβληθεί καθώς και τα λοιπά δικαιολογητικά στοιχεία.

8. Την από 28.11.1991 εισήγηση της Υπηρεσίας μας και τη γνωμάτευση του Ε.Ο.Φ. με αριθμό 0-1050/18/5.12.1991, αποφασίζουμε:

Χορηγούμε άδεια εγκατάστασης διάρκειας έξι (6) μηνών στο εργαστήριο παραγωγής φαρμακευτικών και καλλυντικών προϊόντων, τυποποίησης χημικών προϊόντων και συσκευασίας αρωματικών φαρμακευτικών προϊόντων της Μ. Πάντσιος και Ε. Ξανθούλης Ο.Ε. όπως αυτό εικονίζεται στα σχεδιαγράμματα που θεωρήσαμε με την παρούσα απόφασή μας και που έχει τα ακόλουθα ειδικότερα στοιχεία:

α. Θέση	: Νομός Σερρών Δήμος Σερρών οδός. Εθν. Οδός Σερρών - Θεσσαλονίκης αριθ. 2ο χλμ		
6. Κάτοχος	: Μ. Πάντσιος - Ε. Ξανθούλης Ο.Ε. «MEDIP-LANTS»		
Υ. Είδος Εγκατάστασης	: Εργαστήριο παραγωγής φαρμακευτικών και καλλυντικών προϊόντων, τυποποίη- σης χημικών προϊόντων και συσκευασίας αρωματικών φαρμακευτικών προϊόντων.		
δ. Ισχύς: Κινητήρια	: Προηγούμενη	HP	
	Νέα	12	HP
	Σύνολο	12	HP
Θερμική	: Προηγούμενη	-	KW
	Νέα	-	KW
	Σύνολο	-	KW
ε. Ατμολέβητες	: Κατηγορία	ΠΥΔ	Π.Π.
	Προηγούμενοι		
	Νέοι		
	Σύνολο		
στ. Αξία Μηχανολογικού Εξοπλισμού σε Δρχ.	: Προηγούμενη		
	Νέα	7.000.000	
	Σύνολο	7.000.000	

2. Η παρούσα άδεια χορηγείται με την επιφύλαξη της τήρησης των διατάξεων του από 15.10.1922/Β.Δ/τος «περί χορήγησης αδειών ίδρυσης και λειτουργίας πάσης μηχανολογικής εγκατάστασης» και με τους εξής όρους:

α) Κατά την εγκατάσταση του μηχαν/κου εξοπλισμού πρέπει να ληφθούν όλα τα αναγκαία μέτρα ασφάλειας για τη ζωή και την υγεία των εργαζομένων (π.χ. τοποθέτηση προστατευτικών περιφραγμάτων στα μέρη των μηχανημάτων που κινούνται επικίνδυνα, εξασφάλιση επαρκούς φωτισμού και αερισμού στο χώρο εργασίας, πρόχειρο φαρμακείο, τοποθέτηση προστατευτικών κικλιδωμάτων προς αποφυγή πτώσης ατόμων, κ.τ.λ.).

β) Να τηρηθούν επακριβώς οι υγειονομικοί και λοιποί Κανονισμοί που ισχύουν για τέτοιας φύσεως εγκαταστάσεις.

γ) Να τηρηθεί το άρθρο 305 του Κανονισμού Εσωτερικών Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων.

δ) Να τηρείται Βιβλίο συντήρησης μηχανολογικών εγκαταστάσεων, θεωρημένο από τον Ειρηνοδίκη της περιοχής που βρίσκεται το εργοστάσιο σύμφωνα με το άρθρο 12 του από 16/17.3.1950 Β.Δ/τος.

ε) Η εγκατάσταση αυτή δεν μπορεί να λειτουργήσει αν προηγούμενα δεν εφοδιαστεί με άδεια λειτουργίας από την Υπηρεσία μας.

ι) Να προσκομισθεί στην Υπηρεσία μας εγκεκριμένη μελέτη πυρασφάλειας και πιστοποιητικό πυρασφάλειας της αρμόδιας Πυροσβεστικής Αρχής.

ιι) Η μονάδα να εφοδιαστεί με άδεια ή απαλλακτικό διάθεσης λυμάτων και αποβλήτων από την αρμόδια Δ/νση Υγιεινής, την οποία πρέπει να μας προσκομίσει.

ιγ) Να προσκομισθούν Υπεύθυνες Δηλώσεις ανάθεσης - ανάληψης της επίβλεψης των εγκαταστάσεων (μηχανολόγος) και της παραγωγής (χημικός).

γ) Να μην προβεί σε καμιά εγκατάσταση προ της λήψεως απόφασης από την αρμόδια Υπηρεσία ΥΠΕΧΩΔΕ για περιβαλλοντικούς όρους.

3. Η υπηρεσία μας διατηρεί το δικαίωμα να επιβάλλει την εκτέλεση

μεταρρυθμίσεων και περιορισμών στην ανωτέρω εγκατάσταση σε κάθε περίπτωση που θα διαπιστωθεί ότι είναι αναγκαίο για να εκπληρωθούν οι επιδιωκόμενοι σκοποί που προβλέπονται από το άρθρο 2 του από 15.12.1922 Β.Δ/τος.

4. Για την απαιτούμενη σύμφωνα με τις διατάξεις των σχετικών από 16.3.50 και 24.11.53 Β.Δ/τος, καθώς και του 902/75 Π.Δ./τος υπεύθυνη επίβλεψη της λειτουργίας της ανωτέρω εγκατάστασης πρέπει να χρησιμοποιηθεί πρόσωπο που να έχει τα προβλεπόμενα από τις διατάξεις αυτές προσόντα.

5. Η παρούσα άδεια μεταβιβάζεται μόνο με έγκριση των Υπουργείων Βιομ/νίας Ενέργειας και Τεχνολογίας και Υγείας και Πρόνοιας. Χωρίς αυτή την έγκριση, η επιχείρηση δεν μπορεί να λειτουργήσει στο όνομα Φυσικού ή Νομικού Προσώπου άλλου εκτός του ανωτέρω αναφερομένου.

6. Η παρούσα άδεια δεν απαλλάσσει την ενδιαφερόμενη Εταιρεία από την υποχρέωση να εφοδιασθεί με άλλη άδεια αν από άλλες διατάξεις προκύπτει αντίστοιχη υποχρέωση.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως. (και από Γραμμάτια:

- Για τη χορήγηση της ανωτέρω άδειας εκδόσεως τα εξής γραμμάτια:

- α) Δ.Ο.Υ. Σερρών 1.160.262 (9.500 δρχ.)
- β) Εθν. Τράπεζα 213.343 (2.514 δρχ.)
- γ) Εθν. Τράπεζα 268.794 (36396 δρχ.)
- δ) Δ.Ο.Υ. Σερρών 1.159.984 (3.370 δρχ.).

Αθήνα, 21 Φεβρουαρίου 1992

Με εντολή Υπουργών

Ο Γενικός Διευθυντής
ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΤΗΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ
ΑΠ. ΓΕΩΡΓΑΚΟΠΟΥΛΟΣ

Ο Γενικός Διευθυντής
ΥΓΕΙΑΣ
ΔΗΜ. ΧΑΝΙΩΤΗΣ

Αριθ. Φ6.7321/1291

(3)

Άδεια λειτουργίας (ανανέωση) έπειτα από μηχανολογική επέκταση του εργοστασίου παραγωγής φαρμακευτικών καλλυντικών και κτηνιατρικών προϊόντων της «ADELCO, Χρωματοurgeria Αθηνών, Αφαι Ε. Κολοκοτρώνη ΑΕ» στο Δήμο Μοσχάτου του Νομού Αττικής.

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΥΓΕΙΑΣ, ΠΡΟΝΟΙΑΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝ. ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΝ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των Νόμων ΔΚΣΤ/1912, 6422/1934, 3214/1955 και 4481/1965, του Ν.Δ. 1150/1949, του Α.Ν. 207/1967, του από 15.10.1922 Β.Δ/τος, του από 16.3.50 Β.Δ. όπως τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε με το από 24.11.53 όμοιο του Ν.Δ. 96/2.8.1973 καθώς και του Π.Δ. 396/89 (ΦΕΚ 172/Α/16.6.89) για τον Οργανισμό της Γενικής Γραμματείας Βιομηχανίας.

2. Το Π.Δ. 180/90 (ΦΕΚ 64Α/11.4.90) περί διορισμού Υπουργών - Αν. Υπουργών και Υφυπουργών.

3. Την Κ.Υ.Α. με αριθμ. 33361/5.9.91 (ΦΕΚ 703/Β/5.9.91) αριθμ. 12 παρ. 13 «Μεταβίβαση εξουσίας υπογραφής σύμφωνα με το άρθρο 7 παρ. 1 του Ν. 1943/91.

4. Τις κοινές αποφάσεις των Υπουργών Βιομηχανίας και Ενέργειας και Κοινωνικών Υπηρεσιών με αριθμό 36269/1179/15.1.74 και με αριθμό 16/829/78.

5. Την απόφασή μας με αριθμό Β21636/5188/1935 Φ6/19.10.88 (ΦΕΚ 833 Β/16.11.88) με την οποία χορηγήθηκε άδεια λειτουργίας στο ανωτέρω εργοστάσιο, διάρκειας μέχρι 16.11.91 για μηχανήματα ισχύος 179,25HP και αξίας 21.360.000 δρχ.

6. Αίτηση της «ADELCO Α.Ε. από 21.10.91 για τη χορήγηση άδειας λειτουργίας (ανανέωση) έπειτα από μηχανολογική επέκταση στο εργοστάσιο της παραγωγής φαρμακευτικών και κτηνιατρικών προϊόντων.

7. Τα σχεδιαγράμματα που έχουν υποβληθεί με την από 21.10.91 αίτηση καθώς και τα λοιπά δικαιολογητικά στοιχεία.

8. Την από 19.11.1991 εισήγηση της Υπηρεσίας μας και τη γνωμάτευση του Ε.Ο.Φ. με αριθμό 0-147/2η/18.3.92, αποφασίζουμε:

1. Χορηγούμε ΑΔΕΙΑ λειτουργίας (ανανέωση) έπειτα από μηχανολογική επέκταση του εργοστασίου παραγωγής φαρμακευτικών καλλυντικών και κτηνιατρικών προϊόντων της «ADELCO Α.Ε.» διάρκειας πέντε (5) ετών όπως αυτό εικονίζεται στα σχεδιαγράμματα που θεωρή-

σαμε με την παρούσα απόφασή μας που έχει τα ακόλουθα ειδικότερα στοιχεία:

α. Θέση	: Νομός Αττικής Δήμος Μοσχάτου οδός Πειραιώς αριθ. 37		
β. Κάτοχος	: ADELCO «Χρωματοurgeria Αθηνών Αφών Κολοκοτρώνη»		
γ. Είδος Εγκατάστασης	: Εργοστάσιο παραγωγής φαρμακευτικών καλλυντικών και κτηνιατρικών προϊό- ντων		
δ. Ισχύς: Κινητήρια	: Προηγούμενη	179,25	HP
	Νέα	6,00	HP
	Σύνολο	185,25	HP
Θερμική	: Προηγούμενη	KW
	Νέα	KW
	Σύνολο	KW
ε. Ατμολέβητες	: Κατηγορία	ΠΥΔ	Π.Π.
	Προηγούμενοι		
Ατμογεννήτρια	Νέα (1)	Γ	
	Σύνολο		
στ. Αξία Μηχανολογικού Εξοπλισμού σε Δρχ.	: Προηγούμενη	21.360.000	δρχ.
	Νέα	1.000.000	δρχ.
	Σύνολο	22.360.000	δρχ.

2. Η παρούσα άδεια χορηγείται με την επιφύλαξη της τήρησης των διατάξεων του από 15.10.1922/Β.Δ/τος «περί χορήγησης αδειών ίδρυσης και λειτουργίας πάσης μηχανολογικής εγκατάστασης» και με τους νέους όρους:

α) Να υπάρχουν και να διατηρούνται σε καλή κατάσταση τα αναγκαία μέτρα ασφαλείας για τη ζωή και την υγεία των εργαζομένων (π.χ. τοποθέτηση προστατευτικών περιφραγμάτων στα μέρη των μηχανημάτων που κινούνται επικίνδυνα, εξασφάλιση επαρκούς φωτισμού και αερισμού στο χώρο εργασίας, πρόχειρο φαρμακείο, τοποθέτηση προστατευτικών κικλιδωμάτων προς αποφυγή πτώσης ατόμων, κ.τ.λ.).

β) Να τηρούνται τα μέτρα πυρασφάλειας που προβλέπονται από τον Ειδικό Κανονισμό Πυρασφάλειας με αριθμό 7009 της Πυροσβεστικής Υπηρεσίας Αθηνών.

γ) Να πραγματοποιείται η παραγωγή κάθε φαρμακευτικού προϊόντος μετά από προηγούμενο έλεγχο του ΕΟΦ προς διαπίστωση ότι το ανωτέρω εργοστάσιο διαθέτει την απαιτούμενη πληρότητα και επάρκεια εγκαταστάσεων, εξοπλισμού και ειδικού προσωπικού για την άρτια παραγωγή του προϊόντος.

δ) Να τηρούνται επακριβώς οι υγειονομικοί και λοιποί Κανονισμοί που ισχύουν για τέτοιες φύσεως εγκαταστάσεις.

ε) Να τηρείται το άρθρο 305 του Κανονισμού Εσωτερικών Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων.

στ) Να τηρείται Βιβλίο συντήρησης μηχανολογικών εγκαταστάσεων, θεωρημένο από τον Ειρηνοδίκη της περιοχής που βρίσκεται το εργοστάσιο, σύμφωνα με το άρθρο 12 του από 16/17.3.1950 Β.Δ/τος.

ζ) Να τηρούνται οι διατάξεις του Π.Δ. 1180/81 (ΦΕΚ 293 Α) για την προστασία περιβάλλοντος.

η) Η μονάδα κατά την επόμενη τριετία μπορεί να πραγματοποιήσει ένα ή περισσότερους εκσυγχρονισμούς με αύξηση ισχύος μέχρι 30 HP χωρίς προηγούμενη άδεια της Υπηρεσίας μας. Για αύξηση άνω των 30 HP απαιτείται άδεια της Υπηρεσίας μας.

3. Η Υπηρεσίας μας διατηρεί το δικαίωμα να επιβάλλει την εκτέλεση μεταρρυθμίσεων και περιορισμών στην ανωτέρω εγκατάσταση σε κάθε περίπτωση που θα διαπιστωθεί ότι είναι αναγκαίο για να εκπληρωθούν οι επιδιωκόμενοι σκοποί που προβλέπονται από το άρθρο 2 του από 15.12.1922 Β.Δ/τος.

4. Για την απαιτούμενη σύμφωνα με τις διατάξεις των σχετικών από 16.3.50 και 24.11.53 Β.Δ/τος, καθώς και του 902/75 Π.Δ./τος υπεύθυνη επίβλεψη της λειτουργίας της ανωτέρω εγκατάστασης, πρέπει να χρησιμοποιεί πρόσωπο που να έχει τα προβλεπόμενα από τις διατάξεις αυτές προσόντα.

5. Η παρούσα άδεια μεταβιβάζεται μόνο με έγκριση των Υπουργείων

Βιομ/νίας Ενέργειας και Τεχνολογίας και Υγείας και Πρόνοιας χωρίς αυτή την έγκριση, η επιχείρηση δεν μπορεί να λειτουργήσει στο όνομα Φυσικού ή Νομικού Προσώπου άλλου εκτός του ανωτέρω αναφερομένου.

6. Η παρούσα άδεια δεν απαλλάσσει την ενδιαφερόμενη Εταιρεία από την υποχρέωση να εφοδιασθεί με άλλη άδεια αν από άλλες διατάξεις προκύπτει αντίστοιχη υποχρέωση.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 25 Μαΐου 1992

Με εντολή Υπουργών

Ο Γενικός Διευθυντής
ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΤΗΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ
ΑΠ. ΓΕΩΡΓΑΚΟΠΟΥΛΟΣ

Ο Γενικός Διευθυντής
ΥΓΕΙΑΣ
ΔΗΜ. ΧΑΝΙΩΤΗΣ

Αριθ. 19514

(4)

Τροποποίηση του Οργανισμού Εσωτερικής Υπηρεσίας του Δήμου Νέας Ερυθραίας.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΑΝΑΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν. 11188/81 «περί κυρώσεως του Κώδικος περί καταστάσεως προσωπικού ΟΤΑ και άλλες διατάξεις» και του Π.Δ. 37Α/1987.

2. Τη σύμφωνη γνώμοδοτηση του Υπηρεσιακού Συμβουλίου του άρθρου 14 παρ. 9 του Ν. 1586/86 που διαυπώθηκε στο 8/4.6.1992 πρακτικό του.

3. Τα στοιχεία του οικείου φακέλλου, αποφασίζουμε:

Έκρινουμε την 170/1991 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου Νέας Ερυθραίας που αφορά στην τροποποίηση του Οργανισμού Εσωτερικής Υπηρεσίας του Δήμου Ν. Ερυθραίας, ο οποίος διαμορφώνεται ως εξής:

Άρθρο 1

Διάρθρωση Υπηρεσιών

Διεύθυνση Υπηρεσιών του Δήμου.

Στην Διεύθυνση Υπηρεσιών του Δήμου υπάγονται τα εξής τμήματα:

- α) Διοικητικών Υπηρεσιών
- β) Τεχνικών Υπηρεσιών.

Α' Τμήμα Διοίκησης

Το Τμήμα αυτό περιλαμβάνει τα εξής μη αυτοτελή γραφεία:

- α) Γραφείο προσωπικού συντάξεων.
- β) Γραφείο Δημοτικού Συμβουλίου - Δημαρχιακής Επιτροπής και Δημάρχου.
- γ) Γραφείο πρωτοκόλλου, διεκπαιρέωσης του αρχείου.
- δ) Γραφείο δημοτικής κατάστασης.
- ε) Γραφείο Μητρώου, στρατολογίας και στατιστικών.
- στ) Γραφείο δημοτολογίου.
- ζ) Γραφείο Ληξιαρχείου.
- η) Γραφείο Λογιστικής Υπηρεσίας.
- θ) Γραφείο Λογιστηρίου.
- ι) Γραφείο Εκκαθαρίσεως και εντολής δαπανών.
- ια) Γραφείο προσόδων και περιουσίας.
- ιβ) Γραφείο Δημοτικών προσόδων και περιουσίας.
- ιγ) Γραφείο προμηθειών και διαχειρίσεως υλικών.
- ιδ) Γραφείο επιμελητών εισπράξεως.

Β' Τμήμα Τεχνικών Υπηρεσιών

Το Τμήμα αυτό περιλαμβάνει τα εξής μη αυτοτελή γραφεία:

- α) Γραφείο Μελετών και καταστάσεις έργων.
- β) Γραφείο Πολεοδομίας.
- γ) Γραφείο Κίνησης και καθαριότητας.
- δ) Γραφείο Κήπων και δενδροστοιχειών.
- ε) Γραφείο Ηλεκτροφωτισμού.
- στ) Γραφείο Νεκροταφείου.
- ζ) Γραφείο Δημοτικού Γυμναστηρίου.
- η) Γραφείο Ύδρευσης.
- θ) Γραφείο Οδοποιίας.

Άρθρο 2

(θέσεις προσωπικού)

Θέσεις μονίμων υπαλλήλων.

Τρεις (3) θέσεις κλάδου ΠΕ 1 Διοικητικού.

Μία (1) θέση κλάδου ΠΕ 4 Αρχιτεκτόνων.

Μία (1) θέση κλάδου ΠΕ 3 Πολιτικού Μηχανικού.

Δύο (2) θέσεις ΤΕ19 πληροφορικής.

Μία (1) θέση κλάδου ΤΕ 5 τεχνολόγου - μηχανολόγου - τοπογράφου.

Μία (1) θέση ΤΕ 4 τεχνολόγου - μηχανολόγου.

Δύο (2) θέσεις ΔΕ 28 χειριστών μηχανημάτων έργου ή κομπρεσσέρ και σκαπτικού μηχανήματος.

Μία (1) θέση κλάδου ΔΕ 24 ηλεκτρολόγου.

Μία (1) θέση κλάδου ΔΕ 34 αρχιτεκτονικού.

Πέντε (5) θέσεις ΔΕ 30 Τεχνιτών. (Δηλαδή: 1 θέση τεχνίτη οικοδόμου, 1 θέση τεχνίτη σιδηρουργού, 3 θέσεις τεχνιτών υδραυλικών).

Έξη (6) θέσεις ΔΕ 29 οδηγών.

Μία (1) θέση κλάδου ΔΕ 26 μηχανοτεχνίτη αυτοκινήτου.

Δύο (2) θέσεις κλάδου ΔΕ 23 ειδικού προσωπικού.

Δύο (2) θέσεις κλάδου ΔΕ 15 εισπρακτόρων.

Δύο (2) θέσεις κλάδου ΔΕ 14 ηλεκτρικών εσόδων ΟΤΑ.

Δύο (2) θέσεις κλάδου ΔΕ 5 δομικών έργων.

Μία (1) θέση κλάδου ΔΕ 4 μηχανοστασιαρχών.

Εννιά (9) θέσεις κλάδου ΔΕ 1 Διοικητικού.

Δεκατρείς (13) θέσεις κλάδου ΥΕ 16 εργατών. (Δηλαδή: 3 εργάτες κήπων, μία καθαρίστρια γραφείων, 8 εργάτες καθαριότητας, ένας αποθηκάριος).

Μία (1) θέση κλάδου ΥΕ κλητήρα - θυρωρού.

Β' ΠΡΟΣΩΡΙΝΕΣ ΘΕΣΕΙΣ ΜΟΝΙΜΩΝ ΥΠΑΛΛΗΛΩΝ

(Ν.1476/84 ΔΙΠΙΑ/Φ 42/11440/86 κοινή Υπουργική Απόφαση).

Μία (1) θέση κλάδου ΔΕ 1 Διοικητικού.

Μία (1) θέση κλάδου ΔΕ 2 επιστατών.

Μία (1) θέση κλάδου ΔΕ 29 οδηγών.

Τέσσερις (4) θέσεις κλάδου ΔΕ 30 υδραυλικών.

Τρεις (3) θέσεις κλάδου ΔΕ 24 ηλεκτρολόγων.

Δέκα έξι (16) θέσεις κλάδου ΥΕ 16 εργατών. (Δηλαδή: 3 εργάτες κήπων, 1 εργάτης φύλακας Δημοτικού Νεκροταφείου, 1 εργάτης φύλακας Δημοτικού Γυμναστηρίου, 11 εργάτες καθαριότητας).

Γ' ΠΡΟΣΩΡΙΝΕΣ ΘΕΣΕΙΣ ΥΠΑΛΛΗΛΩΝ ΜΕ ΣΥΜΒΑΣΗ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ ΛΟΡΙΣΤΟΥ ΧΡΟΝΟΥ

Τρεις (3) θέσεις οδηγών.

Δύο (2) θέσεις εργατών καθαριότητας.

Μία (1) θέση ηλεκτρολόγου.

Μία (1) θέση εργάτη φύλακα Νεκροταφείου.

Δύο (2) θέσεις υπομηχανικών.

Μία (1) θέση ειδικού συνεργάτη Δημάρχου.

Οι ανωτέρω θέσεις του καφέλαιου Β' είναι προσωρινές, καταργούνται δε με την κατά οποιοδήποτε τρόπο αποχώρηση από την υπηρεσία των υπαλλήλων που τις κατέχουν.

Άρθρο 3

ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΔΙΟΡΙΣΜΟΥ

Προσόντα διορισμού σε όλους του κλάδους που αναφέρονται ανωτέρω ορίζονται τα προβλεπόμενα στο Π.Δ. 37Α/87 για κάθε κλάδο, καθώς και στις εκάστοτε ισχύουσες διατάξεις.

Άρθρο 4

ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΙ

Τα τμήματα διοικήσεως και τεχνικές υπηρεσίες αποτελούν αναξάρτητα τμήματα και υπάγονται και διοικητικά απ' ευθείας στο Δήμαρχο.

1. Για την επιλογή του Διευθυντή και των Προϊσταμένων τμημάτων, εφαρμόζονται οι διατάξεις του άρθρου 9 παρ. 4 του Ν. 1586/86 «περί βαθμολογίου και διάρθρωσης των θέσεων του Δημοσίου, των Ν.Π.Δ.Δ. και των Ο.Τ.Α.».

Ο Διευθυντής του Δήμου προέρχεται από τους κλάδους ΠΕ 1 ή ΔΕ 1. Ο Προϊστάμενος του τμήματος Διοίκησης προέρχεται από τους κλάδους ΠΕ 1 ή ΔΕ και ο Προϊστάμενος του τμήματος Τεχνικών Υπηρεσιών από τον κλάδο ΠΕ 4 αρχιτεκτόνων ή ΠΕ 3 πολιτικών μηχανικών και εν ελλείψει αυτών ΤΕ ή ΤΕ 5.

Τα αντικείμενα, οι αρμοδιότητες, η κατανομή του προσωπικού στις υπηρεσίες κλπ. ισχύουν όπως ορίζονται στα άρθρα 5 και 6 της 162/1987 απόφασης του Δημοτικού Συμβουλίου.

Άρθρο 7

Κάθε προηγούμενη διάταξη που αφορά τον Οργανισμό Εσωτερικής Υπηρεσίας καταργείται από της δημοσιεύσεως του παρόντος στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αγία Παρασκευή, 16 Ιουνίου 1992

Ο Νομάρχης
ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΙΔΗΣ

Αριθ. Ε2/οικ. 12382

(5)

Χορήγηση άδειας άσκησης επαγγέλματος εργοθεραπευτή στο Σάββα Κίρκωφ.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΑΧΑΪΑΣ

Με την Ε2/26119/92 απόφαση του Νομάρχη Αχαΐας σύμφωνα με τις διατάξεις του αριθμ. 4 του Π.Δ. 83/89 και με την αριθμ. Α4/4165/90 απόφαση του Υπουργείου Υγείας, Πρόνοιας και Κοινωνικών Ασφαλίσεων, χορηγήθηκε άδεια άσκησης επαγγέλματος εργοθεραπευτή στο Σάββα Κίρκωφ του Παναγιώτη.

Πάτρα, 3 Ιουνίου 1992

Ο Νομάρχης
ΝΙΚΟΣ ΤΑΓΑΡΗΣ

ΔΙΟΡΘΩΣΕΙΣ ΣΦΑΛΜΑΤΩΝ

(6)

Στη Φ.12521/3344/92/4.5.1992 απόφαση του Υπουργού Εσωτερικών που δημοσιεύθηκε στο ΦΕΚ 340/26.5.92 (τ. Β') και εκδόθηκε μετά από σύμφωνη γνώμη του Συμβουλίου Ιθαγένειας, που διατυπώθηκε στην 1198/30.3.1992 συνεδρία του, με την οποία έγινε αποδεκτή η από 30.6.1991 αίτηση του Αθανασίου Βουβαλα του Γεωργίου, διορθώνεται το εσφαλμένο «για χορήγηση άδειας απόκτησης της Γερμανικής Ιθαγένειας σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 14 του Κώδικα Ελληνικής Ιθαγένειας στο ορθό για αποβολή της Ελληνικής Ιθαγένειας σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 14 παράγρ. 2 του Κώδικα Ελληνικής Ιθαγένειας».

(Από το Υπουργείο Εσωτερικών)

(7)

Στη αρ. Δγ/5238/24.2.92 απόφαση του Υπουργού Υγείας, Πρόνοιας και Κοινωνικών Ασφαλίσεων, που αφορά έγκριση εφημεριών κατ' εξαίρεση στους αγροτικούς γιατρούς του Κ. Υγείας Αλεξανδρείας του Ν.Γ. Νοσ/μείου Βεροίας, δημοσιεύθηκε στο ΦΕΚ 204/τΒ'/24.3.92 γίνεται η πιο κάτω διόρθωση σφάλματος:

Από το εσφαλμένο «....σε δύο (2) για τις ημέρες που εφημερεύει ενεργά γιατρός του ΕΣΥ....» στο ορθό: «....σε δύο (2) για τις ημέρες που εφημερεύουν ενεργά γιατροί του ΕΣΥ.....».

(Από το Υπουργείο
Υγείας, πρόνοιας και Κοιν. Ασφαλίσεων)

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Εκδίδει την ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ από το 1833

Διεύθυνση : Καποδιστρίου 34
 Ταχ. Κώδικας : 104 32
 TELEX : 22.3211 YPET GR

Οι Υπηρεσίες του ΕΘΝΙΚΟΥ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟΥ
 λειτουργούν καθημερινά από 8.00' έως 13.30'

ΧΡΗΣΙΜΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

- * Πώληση ΦΕΚ όλων των Τευχών Σολωμού 51 τηλ.: 52.39.762
- * ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ: Σολωμού 51 τηλ.: 52.48.188
- * Για φωτοαντίγραφα παλαιών τευχών στην οδό Σολωμού 51 τηλ.: 52.48.141
- * Τμήμα πληροφόρησης: Για τα δημοσιεύματα των ΦΕΚ Καποδιστρίου 25 τηλ.: 52.25.713 – 52.49.547

- * Οδηγίες για δημοσιεύματα Ανωνύμων Εταιρειών και ΕΠΕ τηλ.: 52.48.785
- Πληροφορίες για δημοσιεύματα Ανωνύμων Εταιρειών και ΕΠΕ τηλ.: 52.25.761

- * Αποστολή ΦΕΚ στην επαρχία με καταβολή της αξίας του δια μέσου Δημοσίου Ταμείου Για πληροφορίες: τηλ.: 52.48.320

Τιμές κατά τεύχος της ΕΦΗΜΕΡΙΔΑΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ:

Κάθε τεύχος μέχρι 8 σελίδες δρχ. 60. Από 9 σελίδες μέχρι 16 δρχ. 100, από 17 έως 24 δρχ. 120

Από 25 σελίδες και πάνω η τιμή πώλησης κάθε φύλλου (8σέλιδου ή μέρους αυτού) αυξάνεται κατά 40 δρχ.

Μπορείτε να γίνετε συνδρομητής για όποιο τεύχος θέλετε. Θα σας αποστέλλεται με το Ταχυδρομείο.

ΕΤΗΣΙΕΣ ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ

Κωδικός αριθ. κατάθεσης στο Δημόσιο Ταμείο 2531

Η ετήσια συνδρομή είναι:

α) Για το Τεύχος Α'	Δρχ.	13.000
β) » » Β'	»	23.000
γ) » » Γ'	»	7.000
δ) » » Δ'	»	22.000
ε) » » Αναπτυξιακών Πράξεων	»	15.000
στ) » » Ν.Π.Δ.Δ.	»	7.000
ζ) » » ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ	»	4.000
η) » » Δελτ. Εμπ. & Βιομ. Ιδ.	»	7.000
θ) » » Αν. Ειδικού Δικαστηρίου	»	2.000
ι) » » Α.Ε. & Ε.Π.Ε.	»	50.000
ια) Για όλα τα Τεύχη	»	100.000

Κωδικός αριθ. κατάθεσης στο Δημόσιο Ταμείο 3512

Ποσοστό 5% υπέρ του Ταμείου Αλληλο-
βοήθειας του Προσωπικού (ΤΑΠΕΤ)

Δρχ.	650
»	1.150
»	350
»	1.100
»	750
»	350
»	200
»	350
»	100
»	2.500
»	5.000

Πληροφορίες: τηλ. 52.48.320